Produkt Information



Human Technology®

902 Syntheseöl Fluid

Innovatives, synthetisches Aktiv-Öl zur Langzeitschmierung. Eignet sich optimal für alle beweglichen, metallischen Bauteile. Ideal auch für Feinmechanik und Präzisionsbauteile, da kein Verharzen und Verkleben eintritt.





Program Listed H1

TUNAP Human Technology®:

- ✓ Alle Inhaltsstoffe unabhängig durch NSF* geprüft
- Ohne Allergie auslösende Duft- und Farbstoffe
- Ohne Lösungsmittel
- → Ohne nervenschädigendes n-Hexan
- → Ohne toxikologisch relevante Kennzeichnung
- *NSF International, The Public Health and Safety CompanyTM

Eigenschaften

- Sehr guter Korrosions- und Verschleißschutz
- ✓ Lösemittelfrei, dadurch sehr kurze Ablüftzeit
- Sehr gute Kriechwirkung
- \checkmark Temperaturstabil von -40°C bis +200°C
- ✓ Verharzt und verklebt nicht
- ✓ Mit den meisten Dichtungsmaterialien verträglich

Anwendungsgebiet

- Überall wo ein Fett nicht geeignet oder gewünscht ist
- ▼ Besonders geeignet für Feinmechanik- u. Präzisionsbauteile, z.B. im Elektronikbereich
- → Hervorragend geeignet zum gangbar machen von Spurstangen, Gelenken und Schließzylindern
- ✔ Drastisch reduzierte gesundheitliche Belastung durch den Einsatz der Human Technology®
- Dadurch besonders geeignet für den Einsatz in Fahrzeuginnenräumen

Anleitung

Vor der Anwendung Produktinformation beachten. Vor Gebrauch Dose kräftig schütteln. Zu behandelnde Flächen gegebenenfalls vorreinigen. Aus ca. 20cm Entfernung gleichmäßig aufsprühen und kurz ablüften lassen. Gegebenenfalls Behandlung wiederholen.

Hinweis

- Wenn das Produkt in der Lebensmittelverarbeitenden Industrie eingesetzt wird, darf nur die technisch notwendige Mindestmenge eingesetzt werden.
- Sollte das Produkt alsKorrosionsschutzfilm verwendet werden, muss es vor Wiederinbetriebnahme des Gerätes vollständig entfernt werden.

Produktbezeichnung	Inhalt	Verpackungseinheit	Artikelnummer
Syntheseöl Fluid	400 ml	12 Stck	MP90200400AB







